# NOUVEAUX COLÉOPTÈRES CERAMBYCIDAE LAMIINAE DES COLLECTIONS DU MUSÉUM DE PARIS

(suite)

#### Par S. BREUNING

Tribu: Mesosini

#### Eurymesosa affinis n. sp.

Proche de *ventralis* Pasc., mais le scapc non ponctué, toute la pubescence d'un brun rougeâtre foncé; de chaque côté du milieu du vertex une large bande longitudinale ochracée, la tache prémédianc noire de l'élytre située plus latéralement que la tache postbasilaire, les deux taches postmédianes noires remplacées par une étroite bande transversale sinuée noire, pas de taches préapicales noires.

Long.: 12 mm; larg.: 5 mm.

Type: Laos, Pachbon (leg. Моинот).

#### Paradriopea birmanica n. sp.

Proche de fruhstorferi Breun., mais les antennes d'un tiers plus longues que le corps, les lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues, les tubercules discaux du pronotum plus élevés et pointus, la pubescence foncière de couleur jaune grisâtre pâle, sur chaque élytre trois bandes transversales brun foncé: une basilaire s'élargissant sensiblement en direction de la suture, une large médiane et une assez large préapicale, n'atteignant pas la suture; la deuxième et la troisième de ces bandes parfois réduites à une macule en ovale transversal; les pattes et les antennes à pubescence très fine, paraissant ainsi presque brun foncé.

Long. : 7 mm; larg. : 2 mm.

Type: Birmanie, Khasi Hills; un paratype, idem.

#### Planodes gebeensis n. sp.

Antennes un peu plus longues que le corps (\$\times\$), le scape éparsément et très finement ponctué. Joues moitié plus longues que les lobes inférieurs des yeux. Front assez densément et très finement ponctué. Disque du pronotum très densément et finement ridé en travers et densément et finement ponctué sur les côtés. Écusson semi-circulaire. Élytres arrondis à l'apex, peu densément

ponetués, finement sur le tiers sutural et sur le tiers apieal, assez grossièrement sur le restant de leur surface. Chaque élytre pourvu de deux bourrelets longitudinaux bien accusés, l'un discal un peu rapproché de la suture, l'autre rapproché du bord latéral; dans la moitié postérieure, un fin bourrelet longitudinal situé entre les deux autres.

Noir à pubescence brun clair. De chaque côté une large bande longitudinale blanche débutant au bord antérieur de la joue et s'étendant par les partics latérales du pronotum et les mesépisternes jusqu'au bord postérieur des metépisternes. La partie latérale du métasternum également couverte de pubescence blanche. Le disque du pronotum avec trois bandes longitudinales brunes peu nettes et de chaque côté une assez large bande longitudinale noire sur la partie supérieure de la partie latérale. Sur chaque élytre, deux bandes transversales ondulées noires et étroitement cernées de blanc, une à la fin du tiers basilaire et une postmédiane, toutes deux n'atteignant pas tout à fait la suture, et deux taches préapieales noires en ovale allongé, également cernées de blane, situées l'une à côté de l'autre. Dessous et pattes à fine pubescence grisc. Antennes à pubescence brun foncé, le quart basilaire du quatrième article à pubescence blanchâtre.

Long. : 19 mm ; larg. : 6 1/2 mm. Type: une ♀ de l'île Gebc (Indonésic).

#### Mesosa (s.s.) harmandi n. sp.

Allongé. Antennes un peu plus longues que le corps (\$\mathbb{Q}\$), le troisième article distinctement plus long que le quatrième ou que le scape. Tubercules antennifères presque plats. Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Front convexe, éparsément et très finement ponctué. Pronotum transverse, éparsément et très finement ponctué, à tubercule latéro-inférieur antérieur assez faiblement accusé. Élytres longs, arrondis à l'apex, peu densément ponctués, assez grossièrement dans la moitié antérieure, finement dans la moitié postérieure; le milieu de la base de chaque élytre légèrement avancé.

Brun foncé, très densément marbré de brun assez foncé et d'ochracé, les marbrures ochracées devenant plus pâles sur la partie médiane latérale de l'élytre et bordées en avant et en arrière de parties brunes, peu marbrées. Tarses à pubescence brun foncé, les deux premiers articles et la moitié du quatrième article à pubescence blanchâtre. Antennes à partir du troisième article à pubescence brun foncé, l'extrême base de ces articles à pubescence jaune pâle.

Long. : 12 mm; larg. : 4 mm.

Type: une ♀ de Cochinchine, Mt. Chaudoc, 1877, leg. HARMAND.

## Mesosa (Aphelocnemia) mouhoti, n. sp.

Proche d'annamensis Breun., mais plus petit, le bord latéral du pronotum moins arrondi, les élytres un peu moins densément et plus grossièrement ponctués sur les deux tiers antérieurs, éparsément et très finement ponctués sur le tiers apical, et l'ornementation différente.

Ronge à pubescence brun rongeâtre et marbré de jaunâtre. Sur chaque élytre,

une assez grande tache latérale jaune un peu avant le milien. Antennes à par tir du quatrième article à pubescence plus foncée.

Long. : 7 mm; larg. : 2,5 mm.

Type : Laos, Pachbon (leg. Моинот).

#### Aemocia griseomarmorata n. sp.

Lobes inférieurs des yeux sensiblement moins longs que les joues. Tête et pronotum éparsément et très finement ponctués, les parties latérales du disque du pronotum plus densément et un peu plus grossièrement ponctuées. Élytres peu densément et finement ponctués.

Noir à pubescence brun foncé, densément marbré de blanchâtre, ces marbrures rangées sur chaque élytre en forme de plusieurs étroites bandes transversales ondulées. Le quart basilaire du quatrième article des antennes et les trois quarts antérieurs du cinquième article à pubescence blanche.

Long. : 17 mm; larg. : 7 mm.

Type : une ♀ des Moluques, île Batchian.

Tribu: Homonoeini

#### Bumetopia (Siela) vittipennis n. sp.

Très allongé. Antennes un peu plus longues que le corps (3). Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Front très large transverse. Tête et pronotum éparsément et assez grossièrement ponctués. Pronotum pourvu d'un petit tubercule latéral situé un peu avant le milieu. Élytres très longs, un peu plus larges que le pronotum, arrondis à l'apex, densément et peu finement ponctués dans la moitié antérieure, très finement dans la moitié postérieure.

Brun noir luisant. De chaque côté une bande longitudinale jaune pâle assez large, débutant au bord interne du tubercule antennifère et s'étendant vers l'arrière par le vertex, le disque du pronotum et la partie latérale du disque élytral jusqu'à l'apex de l'élytre. Parties latérales des sterna à pubescence jaunâtre.

Long. : 14 mm; larg. : 4 mm.

Type: un & des Philippines, île Luzon, Cap Engano (leg. Wнітенеад).

Tribu: Apomecynini

## Sybra (s.s.) basirufa n. sp.

Allongé. Antennes assez fortes, beaucoup moins longues que le corps, le troisième article aussi long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les joues. Tête très densément et très finement ponctuée. Pronotum transverse, densément et assez finement ponctué. Élytres obliquement tronqués à l'apex (l'angle marginal

proéminent), densément et grossièrement ponctués sur les trois quarts antérieurs, un peu plus finement au quart apical.

Noir à pubescence brun foncé. Sur chaque élytre une grande tache basilaire rouge en ovale transversal. L'extrême base des articles antennaires à pubescence blanche.

Long.: 9 mm; larg.: 2,75 mm.

Type: Australie, Dawson Distr. (ex coll. Barnard); un paratype, idem.

#### Mycerinopsis (s.s.) lacteola llope, ssp. truncata nov.

Comme la forme typique, mais les élytres obliquement tronqués à l'apex, sans lignes longitudinales de pubescence faible, les pattes à dense pubescence jaune.

Type: Australie, Dawson Distr. (ex coll. Barnard).

#### Ropica wallisi n. sp.

Allongé. Antennes un peu moins longues que le corps, le troisième article un peu plus long que le quatrième, le scape imponetué. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Tête et pronotum à ponetuation très dense et extrêmement fine. Élytres obliquement tronqués à l'apex (l'angle marginal pointu), densément et très finement ponetués.

Rouge à pubescence brun rougeâtre clair. Disque du pronotum orné de quatre bandes longitudinales blanchâtres bien vagues (convexes du côté latéral). Sur chaque élytre plusieurs bandes longitudinales blanchâtres discales, une large bande longitudinale suturale blanchâtre parcourant la moitié postérieure et deux petites taches discales blanches postmédianes, dont l'externe située obliquement après l'interne.

Long. : 6 mm; larg. : 2,25 mm.

Type: Polynésie, île Wallis (leg. Arnoux et Latour).

#### Dolichoropica n. gen.

Allongé. Antennes fines, non frangées, un peu plus longues que le corps, le scape peu long et modérément fort, le troisième article aussi long que le quatrième, sensiblement plus long que le scape, le quatrième sensiblement plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères distants l'un de l'autre et peu saillants. Yeux grossièrement facettés et fortement échancrés. Front large, faiblement trapéziforme. Pronotum aussi long que large, convexe, faiblement arrondi sur les côtés. Élytres longs, un peu plus larges que le pronotum, étroitement et légèrement tronqués à l'apex et pourvus, chacun, de quatre étroits bourrelets discaux faiblement accusés. Tête non rétractile. Saillie prosternale étroite, moins haute que les hanches et arquée. Saillie mésosternale légèrement inclinée vers son bord antérieur. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur moyenne, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires pourvus d'un léger sillon dorsal, les crochets divergents.

Type: unicolor Breun.

Ce genre se place dans les Apomecynini, à côté du genre *Dolichepilysta* Breun., dont il diffère par les antennes non frangées, les tubercules antennifères distants l'un de l'autre, les tibias intermédiaires pourvus seulement d'un léger sillon dorsal, etc.

#### Dolichoropica unicolor n. sp.

Lobes inférieurs sensiblement moins longs que les joues. Tête très densément et finement ponctuée. Pronotum et élytres entièrement, très densément et peu finement ponctués.

Brun foncé, couvert de pubescence uniforme brun rougeâtre.

Long. : 6 mm; larg. : 1,3 mm.

Type: Tonkin, région de Chim-hoa et de Tuyen-quan, printemps 1901 (leg. A. Weiss).

#### Metepilysta n. gen.

Très allongé. Antennes fines, d'un tiers plus longues que le corps (3), frangées de poils très courts; le scape court, légèrement claviforme, le troisième article aussi long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape, le quatrième aussi long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères modérément saillants, assez distants l'un de l'autre. Yeux grossièrement facettés et fortement échancrés. Front large, légèrement trapéziforme. Pronotum presque aussi long que large, légèrement arrondi sur les côtés, pourvu de quatre fins sillons transversaux, dont le premier postérieur est assez profond. Élytres très longs, un peu plus larges que le pronotum, très étroitement et obliquement tronqués à l'apex. Tête non rétractile. Saillie prosternale étroite, moins haute que les hanches et arquée. Saillie mésosternale légèrement inclinée vers l'avant. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur moyenne, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires échancrés après le milieu, les crochets divariqués.

Type : enganensis Breun. Se place parmi les Apomecynini, près du genr**e** Dolichepilysta Breun.

### Metepilysta enganensis n. sp.

Lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les joues. Tête densément, pronotum très densément et peu finement ponctués. Élytres très densément et peu finement ponctués sur les deux tiers antérieurs, obsolètement ponctués sur le tiers apical. Parties latérales des sterna peu densément et assez grossièrement ponctués.

Brun foncé, couvert de pubescence brun rougeâtre et densément entremêlée sur tout le corps de brun jaunâtre. De chaque côté du pronotum une bande longitudinale disco-latérale ochracée peu nette.

Long.: 15 mm; larg.: 4,25 mm.

Type: un & des Philippines, île Luzon, Cap Engano (leg. Whitehead).

#### Metepilysta negrosensis n. sp.

Proche d'enganensis Breun., mais plus petit, le scape plus claviforme, les lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues, les élytres plus fortement tronqués à l'apex, les sterna à peine ponetués, sur chaque élytre une tache transversale disco-latérale ochracée assez nette à la fin du quart basilaire et quelques taches longitudinales jaunes peu nettes au tiers apieal.

Long.: 9 mm; larg.: 3 mm.

Type: Philippines, île Negros, 3-IV-1896 (leg. Whitehead).

### Parepilysta (Spinepilysta) enganensis n. sp.

Proche de *luzonica* Breun., mais plus grand, les lobes inféricurs des yeux sensiblement plus longs que les joues, les élytres étroitement tronqués à l'apex (l'angle sutural non aceusé, l'angle marginal étiré en un très court lobe obtus), la bande longitudinale médiane ochracée du pronotum sensiblement plus large, les élytres marbrés en partie d'ochracée mais sans taches discales nettes.

Long.: 16 mm; larg.: 4,5 mm.

Type: Philippines, fle Luzon, Cap Engano (leg. Whitehead).

#### Mimobybe n. gen.

Ovalaire. Antennes fincs, atteignant à peine la mi-longueur des élytres, non frangées; le scape court et assez fort, le troisième article un peu plus long que le quatrième, presque deux fois plus long que le seape, le quatrième plus de quatre fois plus long qu'un des articles suivants, les articles 3 et 4 réunis sensiblement plus longs que les articles 5 à 11 réunis. Tubereules distants l'un de l'autre et peu saillants. Yeux grossièrement facettés et fortement échancrés. Front très transversal. Pronotum faiblement transverse, convexe, faiblement arrondi sur les eôtés et pourvu, de chaque côté du disque, d'un petit tubercule prémédian peu accusé. Élytres ovoïdes, très eonvexes, arrondis à l'apex et pourvus, chacun, de cinq séries longitudinales de petits tubercules, dont un postmédian de la deuxième série (compté à partir de la suture), long et très élevé. Tête rétractile. Saillic prosternale étroite, moins haute que les hanches et arquée. Saillie mésosternalc légèrement inclinée vers l'avant. Métasternum très court. Ailes réduites. Cavités coxales intermédiaires fermées. Pattes de longueur moyenne, les fémurs légèrement claviformes, les tibias intermédiaires fortement échancrés, les tarses divergents.

Type: tuberculipennis Breun.

## Mimobybe tuberculipennis n. sp.

Lobes inférieurs des yeux beaucoup moins longs que les joues. Tête et pronotum très densément et assez finement ponetués. Élytres très densément et peu finement ponctués. Partics latérales du dessous peu densément et finement ponetuées.

Brun foncé, couvert de pubescence brune.

Long. : 7,5 mm; larg. : 3 mm.

Type: Philippines, île Luzon, Cap Engano (leg. Whitehead).

#### Oopsis nutator F. ssp. albosignata nov.

Comme la forme typique, mais le pronotum sensiblement moins densément et moins finement ponctué, les élytres à intervalles un peu plus élevés sans tache basilaire claire, tous les dessins blancs au lieu d'ochracés.

Type: Tahiti, île Bora Bora, VII-1950.

Tribu: Pteroplini

### Pterolophia (s.s.) buruensis n. sp.

Allongé. Antennes un peu moins longues que le corps (3), le troisième article un peu plus long que le quatrième ou que le scape. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front densément, vertex et pronotum très densément, très finement ponctués. Élytres arrondis à l'apex, densément et finement ponctués et pourvus, chacun, après le milieu, de quelques bourrelets longitudinaux discaux peu accusés.

Brun rougeâtre à pubescence brun jaunâtre. Élytres parsemés de quelques taches minimes brun rougeâtre et ornés, chacun, de trois bandes transversales blanches assez étroites, peu nettes : une postbasilaire et une prémédiane remontant toutes deux un peu vers l'avant en direction du bord latéral et une postmédiane descendant obliquement en direction du bord latéral.

Long.: 10 mm; larg.: 3,5 mm.

Type: un & des Moluques, île Buru, Kayeli, X-1898 (leg. Dumas).

## Pterolophia (Ale) basiflavipennis n. sp.

Allongé. Antennes un peu plus longues (3) ou sensiblement moins longues (2) que le corps, les articles 3 à 7 pourvus d'une petite épine apicale interne. Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Tête et pronotum densément et très fincment ponctués. Élytres largement mais faiblement tronqués à l'apex (l'angle marginal arrondi), densément ponctués, peu finement au quart basilaire, très finement sur le restant de leur surface.

Brun foncé, couvert de pubescence brune. La partie basilaire de l'élytre de l'écusson au calus huméral, à pubescence jaune pâle; en plus, sur chaque élytre, une ligne transversale zigzaguée postmédiane blanche.

Long.: 12 — 14 mm; larg.: 4,5 — 6 mm.

Туре: un ♂ des îles Salomon, île Tugela (leg. Woodford); un allotype et un paratype, idem.

Se place près de tugelensis Breun.

#### Pterolophia (Ale) trobriandensis n. sp.

Allongé. Antennes un peu moins longues que le corps (3), les articles 3 à 7 pourvus d'une petite épine apicale interne. Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Tête et pronotum peu densément et très finement ponctués. Élytres largement tronqués à l'apex (l'angle marginal arrondi), peu densément et finement ponctués et pourvus, chacun, d'une petite bosse discale postbasilaire surmontée d'un petit faisceau de poils et de quelques bourrelets longitudinaux discaux dans leur partie postmédiane.

Brun foncé à pubescence brun rougeâtre entremêlée de jaunâtre. De chaque côté de la base du pronotum une tache circulaire brun foncé. Sur les élytres, une très grande tache postbasilaire blanche commune à la suture, et de très petites taches d'un brun assez foncé le long de la suture; en plus, sur chaque élytre une ligne transversale zigzaguée postmédiane jaunâtre et une bande longitudinale jaunâtre le long de la suture parcourant le tiers apical. Le dernier segment abdominal avec une grande tache apicale médiane brun foncé.

Long.: 10 mm; larg.: 3,5 mm.

Type: un З de l'île Trobriand, Kiriwini, 3-V-1895 (leg. A. S. Меек).

Se place près d'apicefasciata Breun.

#### Pterolophia (Ale) ochraceopicta n. sp.

Allongé. Antennes d'un tiers plus longues que le corps (3), les articles 3 à 9 pourvus d'une petite épine apicale interne. Lobes inférieurs des yeux sensiblement moins longs que les joues. Tête et pronotum assez densément et peu finement ponctués. Élytres largement tronqués à l'apex, assez densément ponctués, peu finement sur la moitié antérieure, très finement sur la moitié postérieure. Les côtés du métasternum assez densément et finement ponctués.

Rouge foncé, couvert de pubescence brun rougeâtre. Toute la surface très densément marbrée d'ochracé. De chaque côté de la base du pronotum une très grande tache circulaire brun rougeâtre foncé. Sur chaque élytre une assez large bande transversale médiane ondulée de même couleur. Les côtés des sterna à pubescence ochracée et parsemés de petites taches brun rougeâtre.

Long. : 12 mm; larg. : 4 mm.

Type: un & de l'île Trobriand, Kiriwini, 3-V-1895 (leg. A. S. Meek).

#### Mimocorus n. gen.

En ovale allongé. Antennes assez fines, beaucoup moins longues que le corps, non frangées; le scape court et fort, le troisième article aussi long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape, le quatrième beaucoup plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères très distants l'un de l'autre, à peine saillants. Yeux grossièrement facettés, subdivisés. Pronotum fortement transverse, à bords latéraux presque droits, pourvu de chaque côté d'un petit tubercule latéro-inférieur proéminent. Élytres longs, très convexes, très légèrement rétrécis après les épaules, rétrécis au tiers apical, arrondis à l'apex. Tête non rétractile. Saillie prosternale large, un peu moins haute que les hanches

et arquée. Saillie mésosternale légèrement inclinée vers l'avant. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires fermées. Pattes de longueur moyenne, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires sans sillon dorsal, les crochets divergents.

Type : negrosensis Breun. Se place dans les Pteropliini, à côté du genre Pterolophia Newm., dont il diffère par les cavités coxales fermées. Ressemble beaucoup aux espèces du genre Corus Pasc.

#### Mimocorus negrosensis n. sp.

Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Tête et pronotum très densément et très finement ponctués. Élytres densément et finement granulés sur la partie basilaire, ensuite très densément et peu finement ponctués.

Brun foncé, couvert de pubescence brun rougeâtre, densément entremêlée de jaune paille sur le dessous, sur les fémurs et les tibias. Les côtés du disque du pronotum couverts en grande partie de pubescence jaune paille. Sur chaque élytre deux bandes transversales jaune paille peu nettes : une étroite basilaire et une large médiane.

Long. : 7 mm; larg. : 3,3 mm.

Type: îles Philippines, île Negros, 3-IV-1896 (leg. Whitehead).

#### Paraniphona n. gen.

Allongé. Antennes assez fines, aussi longues que le corps (\$\to\$), peu densément frangées de poils assez courts; le scape court et fort, le troisième article un peu plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape, le quatrième sensiblement plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères distants, à peine saillants. Yeux finement facettés et subdivisés. Front transverse. Pronotum transverse, convexe, arrondi sur les côtés, pourvu de trois fins sillons transversaux, un antérieur et deux postérieurs. Élytres très longs, convexes, sensiblement plus larges que le pronotum, largement tronqués à l'apex. Tête rétractile. Saillie prosternale aussi haute que les hanches, tronquée à son bord postérieur. Saillie mésosternale tronquée verticalement à son bord antérieur. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur moyenne, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires sans sillon dorsal, les crochets divergents.

Type: niphonoides Breun.

#### Paraniphona niphonoides n. sp.

Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Front peu densément et grossièrement ponctué. Vertex et pronotum peu densément et très grossièrement ponctués. Élytres densément et assez grossièrement ponctués et frangés au tiers apical.

Brun foncé, couvert de pubescence brun clair. Élytres marbrés de blanchâtre au tiers apical et ornés, chacun, de deux larges bandes transversales blanchâtres, une prémédiane et une postmédiane. Chacun des points des élytres garni au fond d'une très petite sète. Dessous et pattes à pubescence brun jaunâtre, le

métasternum et les fémurs parsemés de petites taches brunes. Tarses en partie à pubescence brun foncé. Antennes à pubescence d'un brun assez foncé, la moitié basilaire des articles 3 à 5 et l'extrême base des articles 6 à 11 à pubescence jaune pâle.

Long.: 18 mm; larg.: 5,5 mm.

Type: une ♀ de l'Inde, N. Manipur (leg. W. Doherty).

#### Pseudomenyllus n. gen.

En ovale allongé. Antennes fines, d'un tiers plus longues que le corps (3) ou un peu moins longues que lui (2), assez éparsément frangées de poils courts; le scape modérément long et claviforme (surtout chez le 3), le troisième article un peu moins long que le quatrième et beaucoup plus long que le scape (3) ou aussi long que le quatrième et un peu plus long que le scape (\$\infty\$), le quatrième beaucoup plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères distants l'un de l'autre et peu saillants. Yeux grossièrement facettés et subdivisés. Front large, légèrement trapéziforme. Pronotum deux fois plus large que long, pourvu de deux dépressions transversales, une étroite antérieure et une large postérieurc, d'une fine crête longitudinale médiane flanquée, de chaque côté, de deux assez grandes dépressions, une antérieure et une postérieure, d'une grande bosse longitudinale obtuse de chaque côté du disque, d'un tubercule latérosupérieur qui se prolonge vers l'arrière en forme de courte crête granulée et d'une très longue épine latéro-inférieure mince (3) ou d'une longue épine pareille conique (Q). Élytres longs, convexes, un peu plus larges que le pronotum, largement, mais peu profondément échancrés à l'apex (les deux angles arrondis) et pourvus, chacun, d'une courte et assez haute crête discale basilaire crénelée. Tête presque rétractile. Saillie prosternale aussi haute que les hanches, prolongée vers l'arrière en un tubercule proéminent. Saillie mésosternale large, rétrécie et arrondie vers l'avant, tronquée verticalement à son bord antérieur. Métasternum de longueur normale. Cavités coxales intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur moyenne, les fémurs claviformes, les tibias intermédiaires sans sillon dorsal, les crochets divergents. Toute la surface, les sterna et les pattes garnis de courts poils dressés peu serrés.

Type : granulipennis Breun. Voisin de Menyllus Pasc.

### Pseudomenyllus granulipennis n. sp.

Le scape densément granulé. Lobes inférieurs des yeux transverses, aussi longs que les joues. Front densément et assez grossièrement ponctué. Vertex éparsément et finement ponctué et pourvu de chaque côté du milieu d'unc courte crête longitudinale lisse, courbée vers l'arrière légèrement vers le milieu. Pronotum très densément granulé et assez grossièrement ponctué entre les granules. Écusson très large, triangulaire. Élytres densément et assez grossièrement ponctués et finement granulés, pourvus, chacun, de quatre à cinq séries longitudinales, peu régulières, de granules plus gros.

Noir. Tête, pronotum, écusson et la cinquième partie basilaire de l'élytre couverts de pubescence d'un brun rougeâtre foncé, le restant des élytres, le dessous et les pattes très densément marbrés de blanc, cette pubescence blanche formant sur chaque élytre trois bandes transversales très ondulées, interrompues par les

points et les granules : une large prémédiane et deux moins larges, une postmédiane et une préapicale. Les cinq premiers articles des antennes marbrés de blanc, les articles 6 à 11 annelés de blanc à la base.

Long.: 12 — 20 mm; larg.: 5 — 8 mm.

Type: un & de Nouvelle-Guinée, Moroka, 1 200 m alt., X-1895 (leg. Антнону); un allotype et cinq paratypes, idem.

#### Prosoplus (s.s.) subcarinatus n. sp.

Proche de carinatus Breun., mais le troisième article des antennes un peu moins long que le quatrième, la tête plus densément et plus finement ponctuée, le pronotum assez densément et peu finement ponctué, les élytres arrondis à l'apex, non granulés sur la partie basilaire, assez densément et peu finement ponctués, et l'ornementation différente.

Brun foncé, couvert de pubescence ochracée, entremêlée de pubescence blanchâtre. Sur chaque partie latérale du pronotum une très large bande longitudinale brun foncé, cette bande sc prolongeant encore vers l'arrière sur la partie latérale de l'élytre jusqu'à la fin du tiers basilaire; en plus, sur chaque élytre une bande transversale postmédiane brun foncé, assez étroite, parcourant seulement la moitié suturale en descendant obliquement de la suture vers le bord latéral. Antennes à pubescence brun rougeâtre, l'extrême base des articles 5 à 11 à pubescence jaune pâle.

Long. : 10 mm; larg. : 4 mm.

Type : un & de Nouvelle-Guinée, baie de Humboldt et Dorey, 1906 (leg. O. K. Pasteur).

#### Prosoplus (s.s.) sinuatofasciatus Blanch. ssp. woodlarkianus nov.

Comme la forme typique, mais la moitié postérieure de l'élytre couverte de pubcscence brune et parsemée de très petites taches blanches, sans taches ochracées.

Type : un  $\circlearrowleft$  de l'île Woodlark, 3-IV-1897 (leg. A. S. Meek).

## Rhytiphora (s.s.) subargentata n. sp.

Proche d'argentata Breun., mais les antennes aussi longues que le corps, frangées de poils très courts, les lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues, le pronotum plus densément, finement granulé et non ridé de travers, les élytres profondément échancrés à l'apex (l'angle sutural étiré en une épine triangulaire, l'angle marginal étiré en un lobe courbé vers la suture) et plus densément ponctués.

Long. : 23 mm ; larg. : 7,5 mm.

Type: un & d'Australie, Dawson Distr., 20-II-1882 (ex coll. BARNARD).

## Rhytiphora (s.s.) parantennalis n. sp

Proche d'antennalis Breun., mais les élytres arrondis à l'apex, avec l'angle apical sutural étiré en un petit lobe, le vertex sans bandes longitudinales ochra-

cées, le pronotum parsemé de très nombreuses petites taches ochracées, mais sans bandes transversales semblables; sur chaque élytre deux taches circulaires latérales blanches peu grandes, une prémédiane et une postmédiane; les antennes à pubescence brun jaunâtre, seule la partie basilaire du quatrième article avec un peu de pubescence blanche.

Type : un 3 du Queensland.

#### Rhytiphora (Saperdopsis) dawsoni n. sp.

Allongé. Antennes assez fortes, sensiblement moins longues que le corps (\$\mathbb{Q}\$), le scape court et claviforme, non frangé, tous les articles suivants extrêmement densément frangés de poils assez courts, le troisième article un peu plus long que le quatrième, sensiblement plus long que le scape. Tubercules antennifères modérément saillants. Lobes inférieurs des yeux à peine plus longs que les joues. Front plus haut que large, convexe, assez densément et finement ponctué. Pronotum transverse, pourvu de deux profondes dépressions transversales, une très large antérieure et une large postérieure, peu densément et assez grossièrement ponctué et pourvu de chaque côté du milieu du disque d'un petit tubercule conique. Élytres longs, convexes, profondément échancrés à l'apex (chacun des deux angles étiré en un long lobe), très densément et assez finement ponctués et pourvus, sur le tiers basilaire, de plusieurs séries longitudinales de petits granules.

Noir, couvert de pubescence ochracée. Les tempes, la majeure partie du disque du pronotum et les antennes à pubescence gris blanchâtre, le cinquième basilaire et le tiers apical de l'élytre à pubescence brun foncé et marbrés de blanchâtre, la couleur brun foncé du tiers apical limitée vers l'avant par une ligne oblique descendant en direction du bord latéral. Les granulcs élytraux restant brun foncé également dans la région ochracée. Pattes à pubescence gris blanchâtre et parsemées de petites taches brunes.

Long.: 26 mm; larg.: 9,5 mm.

Type: une Q d'Australie, Dawson Distr. (ex coll. BARNARD).

#### Rhytiphora (Saperdopsis) corrhenoides n. sp.

Allongé. Antennes un peu plus longues que le corps (3), le scape court et assez fort, le troisième article un peu plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères modérément saillants. Lobes inférieurs des yeux sensiblement moins longs que les joues. Front peu densément et finement ponctué. Pronotum légèrement transverse, densément ridé de travers et pourvu d'un tubercule latéro-inférieur très peu accusé. Élytres longs, largement, mais peu profondément échancrés à l'apex (les deux angles faiblement proéminents), peu densément et finement ponctués sur les deux tiers antérieurs et pourvus, chacun, de quelques fins granules sur la partie basilaire, dont un discal postbasilaire est plus distinct.

Brun foncé, couvert de pubescence brun rougeâtre. De chaque côté du disque du pronotum, une bande longitudinale blanchâtre peu nette. Élytres parsemés surtout le long de la suture de petites taches ochracées et de nombreuses taches pareilles et blanchâtres au quart apical; sur chaque élytre, en plus, une étroite bande blanche courbée, s'étendant en arc du milieu de la base à la suture

(qu'elle atteint à la fin du quart basilaire) une large tache longitudinale latérale prémédiane blanche et une étroite baude postmédiane blanche remontant très obliquement en direction de la suture, qu'elle n'atteint pas. Dessous et pattes à pubescence blanchâtre, les côtés de sterna à pubescence ochracée, les segments abdominaux frangés d'ochracé. Antennes à pubescence brune entremêlée de jaune pâle.

Long.: 10 — 16 mm; larg.: 3,5 — 5 mm.

Type: un & d'Australie, Dawson Distr. (coll. Barnard); un paratype, idem.

#### Rhytiphora (Saperdopsis) parafarinosa n. sp.

Proche de farinosa Pasc., mais les lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues, les élytres subtronqués à l'apex (l'angle apical marginal arrondi), la région humérale de l'élytre à peine brun foncé, les antennes aussi longues que le corps  $(\mathfrak{P})$ , les articles 1 à 9 couverts en partie de pubescence blanche et parsemés de petites taches brun foncé.

Long. : 16 mm ; larg. : 5 mm.

Type: une ♀ d'Australie, Dawson Distr. (ex coll. BARNARD).

#### Mesiphiastus (Pubiphiastus) laterialbus n. sp.

Antennes aussi longues que le corps (\$\varphi\$), peu densément frangées. Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Pronotum très éparsément ponctué et finement ridé de travers. Élytres arrondis à l'apex.

Brun foncé, couvert de pubescence jaune paille. Sur chaque élytre une bande longitudinale latérale blanche peu large, débutant au-dessous de l'épaule et se terminant au début du tiers apical, devenant un peu plus étroite vers l'arrière et interrompue à sa moitié interne par une petite tache circulaire noire prémédiane.

Long. : 17 mm; larg. : 5 mm.

Type: une ♀ d'Australie, Dawson Distr., 30-XII-1886 (ex coll. BARNARD).

### Corrhenes (s.s.) paulla Germ. ssp. fuscosignata nov.

Comme la forme typique, mais de chaque côté du disque du pronotum, au bord interne de la bande longitudinale jaune claire, une assez large bande longitudinale brune, l'écusson encerclé d'une petite tache brun foncé et sur chaque élytre une petite tache latérale prémédiane brun foncé et une bande postmédiane discale brun foncé, descendant obliquement en direction de la marge externe.

Type: Australie, Dawson Distr. (ex coll. Barnard).

## Cobria fuscostictica n. sp.

Proche de biroi Breun., mais le pronotum densément ponctué, même dans la moitié postérieure, et la livrée différente.

Brun foncé, couvert de pubescence brun rougeâtre. Les élytres très densément parsemés de très petites taches brun foncé. La moitié apicale du quatrième

article des antennes, les articles 5 à 7 et les articles 10 et 11 à pubescence brun foncé.

Long.: 6,5 mm; larg.: 2 mm.

Type: Nouvelle-Guinée, Mailu, VII-1895 (leg. Anthony).

Tribu: Agniini

#### Pseudopsacothea modiglianii n. sp.

Antennes moitié plus longues que le corps, le scape très finement ponctué. Front densément et très finement granulé. Pronotum peu régulièrement ridé en travers et pourvu de quelques points très fins sur les côtés du disque ; l'épine latérale minime. Élytres faiblement échancrés à l'apex (l'angle sutural et l'angle marginal bien accusés), densément et finement granulés sur la partie basilaire, ensuite densément et très finement ponctués.

Brun foncé, couvert de pubescence brun jaunâtre, les élytres marbrés peu nettement de jaune pâle. Tarses et antennes à pubescence jaune pâle.

Long. : 22 mm; larg. : 7 mm.

Type: Sumatra, Si Rambé, XII-1890, 111-1891 (leg. E. Modigliani).

#### Parepepeotes togatus Perr. ssp. rossellii nov.

Comme la forme typique, mais les élytres moins granulés aux épaules, ensuite plus fortement ponctués et couverts d'une pubcscence plus dense, jaune blanchâtre, la tache médiane latérale jaune blanchâtre interrompant la grande tache triangulaire latérale brun foncé qui est plus grande et plus nette.

Type: une ♀ de Rossell Island, 1-111-1898 (leg. Meek); un paratype, idem.

#### Epepeotes plorator Newm. ssp. sanghiricus nov.

Comme ssp. celebensis Aur., mais la tache postmédiane discale noire de l'élytre très petite et de forme irrégulière.

Type: île Sanghir.

## Acalolepta itzingeri Breun. ssp. trobriandensis nov.

Comme la forme typique, mais les lobes inférieurs des yeux plus de trois fois plus longs que les joues, le vertex non ponctué, l'épine latérale du pronotum un peu plus courte et dirigée un peu vers le haut et toute la pubescence un peu plus foncée.

Type: île Trobriand, Kiriwini, 3-V-1895 (leg. A. S. Meek).

### Mimonephelotes n. gen.

Proche d'Anhammus Thoms., mais les antennes moitié plus longues que le corps, l'épine latérale du pronotum moins longue, à bords parallèles, arrondie

à l'apex et chaque élytre pourvu d'une courte crête longitudinale discale basilaire crénelée peu élevée.

Type : enganensis Breun. Voisin du genre Anhammus Thoms.

#### Mimonephelotes enganensis n. sp.

Front et partie autérieure du pronotum peu densément et très finement ponctués. De chaque côté du disque du pronotum, deux petits tubercules discaux transversaux, situés l'un derrière l'autre. Élytres densément et finement granulés sur la partie basilaire, puis densément et peu finement ponctués.

Noir, couvert de pubescence brun jaunâtre. De chaque côté du vertex deux taches postérieures noirâtres. Sur chaque élytre une large bande transversale prémédiane blanchâtre.

Long.: 19 — 23 mm; larg.: 6 — 7 mm.

Type: Philippines, île Luzon, Cap Engano (lcg. Whitehead); un paratype, idem.

#### Acalolepta impuncticollis n. sp.

Très allongé. Antennes d'un tiers plus longues que le corps, très densément frangées de poils courts à partir du deuxième article, le scape peu long, légèrement grossi de la base à l'apex. Lobes inférieurs des yeux deux fois et demie plus longs que les joues. Tête et pronotum imponctués. Pronotum deux fois plus large que long, pourvu de trois larges dépressions transversales, une antérieure, une postérieure et une médiane et d'une assez longue épine latérale mince et pointue. Élytres très longs, parallèles, arrondis à l'apex, très densément et très finement ponctués sur les quatre cinquièmes antérieurs.

Brun rougeâtre, entièrement couvert de pubescence jaune paille presque sans reflets soyeux. Antennes à partir du troisième article à pubescence brun rougeâtre, le tiers basilaire du troisième article, le quart basilaire du quatrième article et la base du cinquième article à pubescence jaune pâle.

Long.: 25 mm; larg.: 7,5 mm.

Type: une ♀ de W. Sumatra, Setinjak, 1-VI-1898 (leg. Ericsson).

### Acalolepta australis Boisd. ssp. saintaignani nov.

Comme la forme typique, mais le pronotum beaucoup moins densément ponctué et les élytres plus grossièrement ponctués dans la région basilaire et couverts de pubescence presque uniforme.

Type: un & de l'île Rossell, 1-III-1898 (lcg. Меек); trois paratypes de St. Aignan, 8-1X-1897.